

# AI音声認識 文字起こし支援アプリケーション



## AmiVoice® ScribeAssist

アミボイス スクライブアシスト

## 録音から文字起こしをワンストップ化！ インターネット不要なスタンドアローン型

対面・非対面の幅広いシーンで利用できる文字起こし支援アプリケーションです。インターネット未接続の状態でも音声認識が可能のため、情報漏洩のリスクがなく、安心してご利用いただけます。直感的に操作できる画面構成なので、インストール後すぐにご利用いただくことが可能です。医療用語の辞書を搭載できるので、専門用語もしっかり認識できます。

### 利用シーン



カンファレンス / 院内会議



対面 / オンライン診療



入退院面談 / IC

どちらにも  
対応しています。



#### リアルタイムで認識

会議などの音声をリアルタイム  
で認識、テキスト化



#### ファイルで認識

録音・録画したファイルの  
音声を認識、テキスト化

### 特長

優れた音声認識精度  
専門用語・社内用語にも対応



国内シェアNo.1\*のAI音声認識AmiVoiceを搭載。  
さまざまなビジネスシーンで優れた認識率を誇ります。

※出典：合同会社 eclarlate 「音声認識市場動向2023」

インターネット接続不要  
情報漏えいリスクを最小化



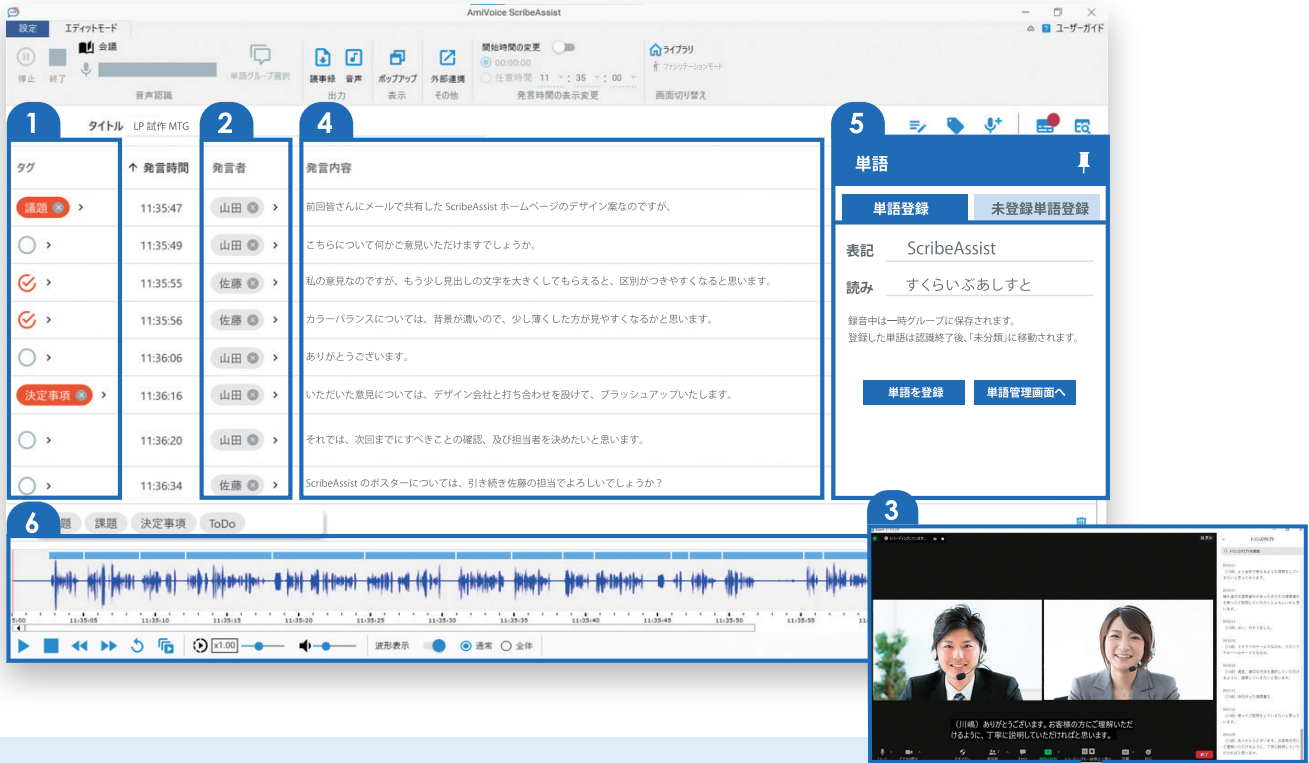
スタンドアローン型のため、インターネット接続の有無に関わらず、いつでもどこでもご利用いただけます。  
クラウドに音声データを送信しないため、機密情報を扱う会議などでも安心です。

オンラインでも対面でも  
シーンを問わず利用可能



Web会議のみならず、対面での商談や打ち合わせ、経営会議、セミナー・講演会、研修、インタビュー、面談など、さまざまなシーンでの効率化を支援します。

# 機能紹介



## 1 ワンクリックでタグ付け

「ToDo」や「決定事項」など重要な発言にタグ付けが可能です。

## 2 自動で発言者を識別

発言者の声を機械に学習させると、自動的に話者を識別します。  
※精度は録音環境に依存します。

## 3 字幕表示

重要な会話の聞き漏らし防止や、聴覚障がい者とのコミュニケーション支援として利用できます。

## 4 リアルタイムでテキスト化・編集

文字起こし中に認識された結果をすぐに編集・修正可能です。

## 5 単語登録で専門用語も認識

単語登録で専門用語や社内独自の用語なども認識できます。

## 6 聞き返したい箇所をピンポイントで再生

編集したい箇所を発言ごとにピンポイントで再生することが可能です。

動作環境	CPU	インテル Core™ i5プロセッサー（最大2.5GHz）以上	ハードディスク	1GB以上の空き容量（インストール時）
	メモリ	8GB以上	OS	Microsoft Windows 11 / Windows 10

※日本語版、64ビット版（x64） ※32ビット版（x86）には対応していません ※Mac、Linuxには対応していません  
※音声入力・音声再生には、マイク入力端子・ヘッドフォン端子（またはUSB2.0互換ポート）が必要です

製品詳細ページはこちら



お問い合わせはこちら



今すぐ検索！  
スクライバアシスト

公式Youtubeアカウント  
AmiVoice 文字起こしチャンネル



公式Facebookアカウント  
AmiVoice 文字起こしラボ



CUDマークはNPO法人カラーユニバーサルデザイン機構により、認証された印刷物、製品等に表示できるマークです



※ 弊社は（財）日本情報処理開発協会により、個人情報取扱いに関する事業者であることを示す「プライバシーマーク」の付与認定を受けています。  
※ AmiVoice®およびロゴマークは株式会社アドバンスト・メディアの登録商標です。 / 本チラシに記載の商品・サービス名は、各社の商標として登録されている場合があります。



開発・発売元  
株式会社アドバンスト・メディア  
〒170-6042 東京都豊島区東池袋3-1-1サンシャイン60 42階  
TEL : 03-5958-1045 / FAX : 03-5958-1033  
Mail : medical@advanced-media.co.jp  
Web : https://www.advanced-media.co.jp/